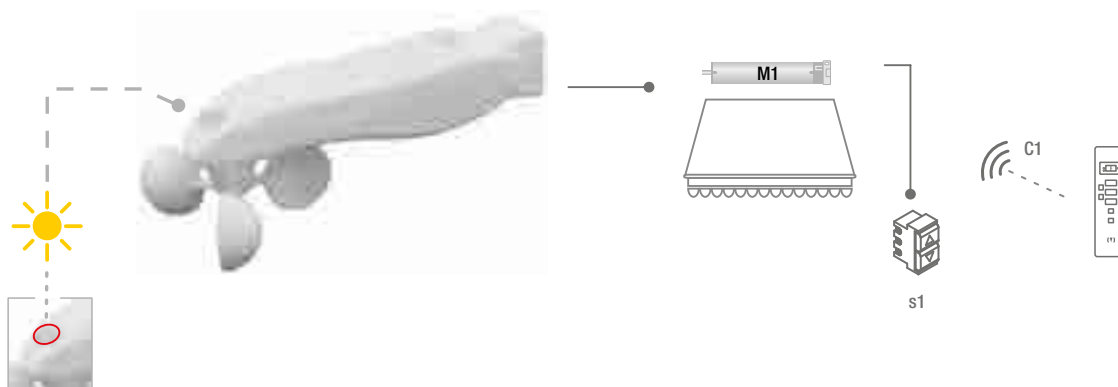




Sirio

cod. 90.421.112

CENTRALE SOLE E VENTO CON RICEVITORE RADIO PER 1 MOTORE FC MECCANICO / ELETTRONICO 4 FILI
WIND & SUN CONTROL UNIT WITH BUILT-IN RADIO RECEIVER FOR 1 MECHANICAL LS MOTOR / 4 WIRED ELECTRONIC LS
CENTRALITA RADIO CON SENSOR VIENTO Y SOL PARA 1 MOTOR CON FC MECÁNICOS / ELECTRÓNICOS DE 4 CABLES
CENTRALE RADIO AVEC CAPTEUR VENT ET SOLEIL POUR 1 MOTEUR AVEC FC MÉCANIQUES / ÉLECTRONIQUES À 4 FILS
SONNE-/WINDSTEUERGERÄT MIT FUNKEMPFÄNGER FÜR 1 MOTOR MIT MECHANISCHEM ENDANSCHLAG /ELEKTRONISCHEM MIT 4 DRÄHTEN



ITALY CARATTERISTICHE GENERALI

- Centrale per motori meccanici 230 Vac / FC elettronico a 4 fili.
- Portata contatto 10 A @ 250 Vac.
- Se collegati, i pulsanti devono essere a posizioni momentanee.
- Logica dei pulsanti selezionabile (impulso o uomo presente).
- Regolazione soglia vento e sole da trasmettitore.
- Funzione «sole» disattivabile da trasmettitore.
- Funzione «test anemometrico».
- Installazione rapida attraverso il cavo con plug.
- Disponibile su richiesta cavo con lunghezza 4 m.
- Compatibile con sensore pioggia radio.
- Memorizza fino a max. 15 codici radio.

USA GENERAL FEATURES

- Control unit for 230 Vac mechanical LS motors / 4 wired electronic LS.
- Contact capacity 10 A @ 250 Vac.
- If connected, the switches must be momentary push-buttons.
- Push-Buttons in PULSE or HOLD-TO-RUN mode.
- Wind & Sun threshold regulation from the transmitter.
- «Sun» function can be deactivated using a transmitter.
- «Wind gauge test » function.
- Quick installation using the cable with plug.
- 4m long cable available on request.
- Compatible with rain radio sensor.
- Up to 15 storable radio codes.

SPAIN CARACTERISTICAS GENERALES

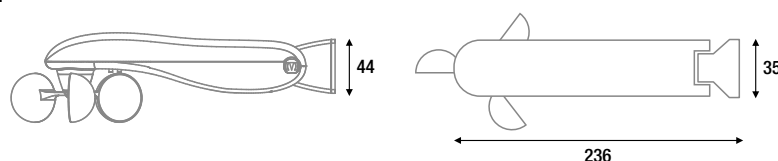
- Centralita para motores con FC mecánicos 230 Vca / FC electrónicos de 4 cables.
- Capacidad de los contactos 10 A @ 250 Vac.
- Si conectados, los botones deben ser pulsadores por impulso.
- Pulsador por impulso o continuo.
- Regulación de la sensibilidad del umbral del viento y del sol desde el emisor.
- Función «sol» desactivable mediante emisor.
- Función «prueba anemométrica».
- Instalación rápida a través del cable con clavija.
- Disponible a petición un cable con 4 m de longitud.
- Compatible con sensor lluvia vía radio.
- Hasta 15 códigos memorizables

FRANCE CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Centrale pour moteurs 230 Vac avec FC mécaniques / FC électroniques à 4 fils.
- Capacité des contacts 10 A @ 250 Vac.
- Si branchés, il faut que les boutons soient poussoirs à action momentanée.
- Boutons-poussoirs avec fonction à impulsion ou à accrochage.
- Réglage du seuil de sensibilité au vent et au soleil depuis la télécommande.
- Fonction « soleil » désactivable depuis la télécommande.
- Fonction « test anémométrique ».
- Installation rapide grâce au câble avec fiche d'alimentation.
- Disponible, sur demande, un câble de 4 m de long.
- Compatible avec capteur radio de pluie.
- Jusqu'à 15 codes radio mémorisables.

GERMANY ALLGEMEINE MERKMALE

- Steuergerät für mechanische Motoren 230 Vac / FC elektronischem mit 4 drähten.
- Kontaktleistung 10 A @ 250 Vac.
- Wenn verbunden, müssen die Tasten nach dem Betätigen in ihre Ausgangsposition zurückkehren.
- Auswählbare Tastenlogik (Tippbetrieb oder Totmann).
- Wind- und Sonnenschwelleneinstellung über Funksender.
- Funktion «Sonne» über Tasten deaktivierbar.
- Funktion „Windmessertest“.
- Schnellinstallation mittels Kabel mit Stecker.
- Auf Anfrage mit 4 m langem Kabel erhältlich.
- Kompatibel mit Funk-Regensensor.
- Speichert bis zu 15 Funkcodes.



Quote espresse in "mm" - Dimensions expressed in "mm" - Medidas expresadas en "mm"
 Dimensions exprimées en "mm" - Maße ausgedrückt in "mm"